





Herr Justus Köjer

E-Mail: j.koejer@bessler-terhardt.de Telefon: 02542 932040

AC00-J007948 Angebotsnr.:

Bessler & Terhardt GmbH Bahnhofstraße 150 - 48712 Gescher - Tel.: 02542 / 93200

Skoda Octavia 1.4 TSI STYLE KLIMA*SHZG*NAVI*LED*...

VERKAUFT

















Erstzulassung: 28.08.2017

Kilometer:

Farbe: Schwarz Leistung: 110 kW / 150 PS Kraftstoffart:

Benzin

17.950 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Anzahlung: 30 % Laufzeit: 72 Monate

Mtl. Rate: Basis-Finanzierung:*

Zielraten-Finanzierung:** M**125**te€

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 5.385 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 12.565 Euro, Gesamtbetrag: 20.585 Euro, Zinsätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 5.385 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 12.565 Euro, Zielrate: 8.975 Euro, Gesamtbetrag: 21.714 Euro, Zinsätze: 6.78% Sollz. (gebunden), 6.99% eff.,

Vermittlung für: Ein Angebot der Santander Consumer Bank Santander-Platz 1, 41061 Mönchengladbach. Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Besonderheiten

- AUSSTATTUNGSLINIF STYLE
- Motor 1.4 Ltr. 110 kW 16V TSI
- Ausstattungs-Paket Licht & Design
- Business-Paket Amundsen

Sicherheit

- Notrufsystem
- Reifendruckkontrollsystem
- PDC Park Distance Control hinten
- Anti-Blockiersystem ABS • Antischlupfregelung ASC+T
- elektronische Stabilitätskontrolle (ESP /DSP)
- Servolenkung
- Geschwindigkeitsregelung (Tempomat)
- Regensensor
- Wegfahrsperre
- Kindersitzbefestigung
- PDC Park Distance Control vorne
- Notbremsassistent

- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz
- Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht
- Heckleuchten LED
- Scheibenwaschdüsen heizbar
- · Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Bremsassistent
- Auffahrwarnsystem mit City-Notbremsfunktion (Frontradar-Assistent)
- Reifen-Reparaturkit
- Elektron. Differentialsperre (EDS)
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage (SRA)
- Scheinwerfer LED mit adaptiver Lichtverteilung (AFS)
- Kennzeichenbeleuchtung LED

Multimedia

- · Musikstreaming integriert
- Radio DAB

- Verkehrszeichenerkennung
- Sprachsteuerung
- Touchscreen
- Freisprechen
- CD Wechsler
- Navigation mit Bildschirm
- MP3 Anschluss
- Bluetooth
- SmartLink (MirrorLink. Apple CarPlay und Android Auto)
- Komfort-Freisprecheinrichtung Bluetooth
- Audio-Navigationssystem Amundsen
- 8 Lautsprecher
- Multi-Communication-System SmartGate
- Multifunktionsanzeige
- · Line-In-Audioanschluss (USB) in Mittelkonsole
- Sprachsteuerung für Infotainment-System
- Phonebox
- Infotainment-Paket Bolero
- Maxi-DOT Display



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Skoda Handelsbezeichnung: Skoda Octavia

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 0,0 1/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert): 0 g/km¹

CO ₂ -Klasse	Weitere Angaben:	
Auf Grundlage der CO ₂ -Emissionen	Kraftstoffverbrauch	
	kombiniert	0,0 l/100 km
A	InnenstadtStadtrand	0,0 l/100 km
A	Landstraße	0,0 l/100 km 0,0 l/100 km
В	Autobahn	0,0 1/100 km
	Autobaiiii	0,0 1/ 100 KIII
C		
D		
E		
F		
G		

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

0,00 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/I (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Kraftfahrzeugsteuer:

Mögliche CO2-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t:

• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t:

0,00 EUR 0,00 EUR 0,00 EUR

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t:

268 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de.

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN): TMBJC7NE7J0079483

¹ Es werden nur die CO2-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO2-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO2-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.